

Die Feuerwehren Edemissen und Stederdorf, sowie zwei Rettungswagen wurden am Mittwochabend zu einer Verkehrsunfall-Übung auf die Edemissener Straße in Stederdorf gerufen. Ein PKW war auf einen Trecker, bzw. auf angehängten Abrollcontainer aufgefahren und hatte sich unter den Container geschoben. Die Besatzung des erst eintreffenden Rettungswagens verschaffte sich einen Überblick über die vorgefundene Lage. Drei Menschen waren im Fahrzeug eingeklemmt und zum Teil schwer verletzt. Anschließend traf die ortsansässige Feuerwehr Stederdorf ein und übernahm die Einsatzleitung und eine erste feuerwehrseitige Lageerkundung. Während die Kameraden hydraulisches Rettungsgerät zur Menschenrettung vorbereiteten, trafen noch ein weiterer Rettungswagen und die Feuerwehrleute aus Edemissen ein. Gemeinsam wurde der Container gegen das Abrutschen von Auflieger gesichert und eine Öffnung zum Retten der Personen geschaffen. Der Fahrer konnte nach dem Aufspreizen der Fahrertür aus dem Fahrzeug befreit werden, der hinten sitzende Mitfahrer durch den Kofferraum. Als schwierig gestaltete sich die Rettung der Beifahrerin, da sich der Container in den Bereich der rechten Fahrzeugseite geschoben hatte, sodass man nur eingeschränkt Zugang zur Person hatte. Daher trafen Feuerwehr und Rettungsdienst die Entscheidung, die Person ebenfalls durch den Kofferraum zu retten. Nach etwa 55 Minuten war der „Einsatz“ abgearbeitet. Bei dem Rettungsdienstpersonal handelte es sich um Auszubildende, welchen erfahrene Mitarbeiter zur Seite standen, um sie zu unterstützen bzw. auch Fragen beantworten konnten.

Im Mittelpunkt der Übung stand, neben dem bestmöglichen Abarbeiten der Lage, hauptsächlich die Kommunikation der verschiedenen Organisationen.

Bei den „Verletzten“ handelte es sich um Kameraden verschiedener freiwilliger Feuerwehren, welche realistisch geschminkt worden waren. Der Trecker mit Anhänger wurde von der Firma Schrader aus Stederdorf zur Verfügung gestellt, sodass die Situation einem LKW-Unfall auf der Autobahn nachempfunden werden konnte.